



Baumit FillPrimer



Προϊόν	Έτοιμο προς χρήση αστάρι με οργανικές συνδετικές ρητίνες, με προσθήκη ινών, καλυπτικότητα ρωγμών σαν προεργασία υποστρωμάτων σε εσωτερικό και εξωτερικό χώρο								
Σύνθεση	Οργανικά συνδετικά υλικά, ανόργανα πληρωτικά υλικά (fillers), πρόσθετα, ίνες, νερό								
Ιδιότητες	Ανθεκτικό στις τάσεις, ελαστικό, ανθεκτικό στον πολυκαιρισμό, υδατοαπωθητικό, με ικανότητα διαπνοής και εύκολο στη χρήση. Κάλυψη ρωγμών ως και 0,5mm στο υπόστρωμα.								
Εφαρμογή	Αστάρι γενικής χρήσης για παλιά και νέα υποστρώματα σοβά, επιχρισμάτων, σκυροδέματος. Κατάλληλο για την επιδιόρθωση τριχοειδών ρωγμών σε συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης.								
Τεχνικά χαρακτηριστικά	<table border="0"> <tr> <td>Πυκνότητα:</td> <td>1,70 g/dm³</td> </tr> <tr> <td>Μέγιστος κόκκος:</td> <td>0,5 mm</td> </tr> <tr> <td>pH:</td> <td>8,5</td> </tr> <tr> <td>Κατανάλωση υλικού:</td> <td>0,30-0,50 kg/m² ανά στρώση σε λεία υποστρώματα</td> </tr> </table>	Πυκνότητα:	1,70 g/dm ³	Μέγιστος κόκκος:	0,5 mm	pH:	8,5	Κατανάλωση υλικού:	0,30-0,50 kg/m ² ανά στρώση σε λεία υποστρώματα
Πυκνότητα:	1,70 g/dm ³								
Μέγιστος κόκκος:	0,5 mm								
pH:	8,5								
Κατανάλωση υλικού:	0,30-0,50 kg/m ² ανά στρώση σε λεία υποστρώματα								
Οδηγίες ασφαλείας	Κατάταξη S: S 2: κρατήστε το προϊόν μακριά από τα παιδιά								
Αποθήκευση	Το προϊόν εφόσον είναι κλειστό μπορεί να παραμείνει αποθηκευμένο σε ξηρό, δροσερό περιβάλλον χωρίς συνθήκες παγετού για χρονικό διάστημα 6 μηνών								
Διασφάλιση ποιότητας	Η εσωτερική διασφάλιση ποιότητας παρέχεται από τα εργαστήρια ποιοτικού ελέγχου των μονάδων παραγωγής. Το σύστημα ελέγχου ποιότητας των εργοστασίων ελέγχεται εξωτερικά από πιστοποιημένο φορέα								
Τρόπος παράδοσης	<table border="0"> <tr> <td>Δοχεία :</td> <td>25 kg</td> </tr> <tr> <td>1 παλέτα =</td> <td>16 δοχεία = 400 kg</td> </tr> </table>	Δοχεία :	25 kg	1 παλέτα =	16 δοχεία = 400 kg				
Δοχεία :	25 kg								
1 παλέτα =	16 δοχεία = 400 kg								
Υπόστρωμα	<p>Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, ξηρό, να μην βρίσκεται σε συνθήκες παγετού, να είναι απαλλαγμένο από σκόνες και εξανθήματα, να μην είναι υδατοαπωθητικό, να είναι σταθερό και απαλλαγμένο από σαθρά κομμάτια. Να εξετάζεται σύμφωνα με τα Αυστριακά πρότυπα ÖNORM B2259, B3346, B6410. Η επιπεδότητα των τοίχων να ικανοποιεί το πρότυπο ÖNORM DIN 18202.</p> <p>Κατάλληλο για: Κονιάματα οπλισμού και πρόσφυσης των συστημάτων θερμομόνωσης Σοβάδες ασβέστη και ασβέστη/τσιμέντου, σκυρόδεμα Σοβάδες ασβέστη/γύψου Ανόργανης, πυριτικής και οργανικής βάσης βαφές και σοβάδες</p> <p>Ακατάλληλο για: Ασβεστωμένες επιφάνειες Πλαστικά και ελαιοχρώματα</p>								

Πληροφορίες για την προετοιμασία του υποστρώματος	Προετοιμασία του υποστρώματος <ul style="list-style-type: none">– Αφαιρέστε με μηχανικό τρόπο τις σαθρές επιφάνειες ή στερεώστε τις με κατάλληλο προϊόν– Καθαρίστε τις λερωμένες επιφάνειες με ζεστό ατμό– Προετοιμάστε τα υποστρώματα με άλγη με ειδικά προϊόντα καθαρισμού (πχ. Baumit Sanier Losung)– Καθαρίστε με μηχανικό τρόπο πολυκαιρισμένες στρώσεις μπογιάς με κακή πρόσφυση
Τρόπος εργασίας	<p>Το υπόστρωμα πρέπει να είναι προετοιμασμένο και ξηρό. Αναμίξτε για αρκετή ώρα το Baumit FillPrimer με χρήση αναμικτήρα σε χαμηλές στροφές. Αν απαιτείται, προσθέστε λίγο νερό για να βελτιωθεί η εργασιμότητα. Απλώστε ομοιόμορφα το υλικό σε όλη την επιφάνεια με χρήση ρολού ή βούρτσας. Προτείνεται και δεύτερο χέρι αστάρι σε ζεστό καιρό. Αν πρόκειται να κάνετε και δεύτερο χέρι (πχ. σε υποστρώματα με μεγάλη διαφορά απορροφητικότητας), αφήστε να ξεραθεί το πρώτο χέρι για τουλάχιστον 24 ώρες.</p> <p>Μην αναμίξετε το υλικό με άλλα προϊόντα. Δουλέψτε ομοιόμορφα και χωρίς διακοπές.</p>
Γενικές πληροφορίες	<p>Ο αέρας, το υλικό και το υπόστρωμα κατά την εργασία πρέπει να έχουν θερμοκρασία μεγαλύτερη των 5°C. Προστατέψτε την επιφάνεια από την άμεση επαφή με τον ήλιο, τη βροχή και δυνατό αέρα (πχ. Με δίκτυο οικοδομής). Μεγάλη υγρασία περιβάλλοντος και χαμηλές θερμοκρασίες μπορεί να επιμηκύνουν τον χρόνο ξήρανσης σημαντικά και να προκαλέσουν χρωματικές διαφοροποιήσεις.</p> <p>Πριν περάσετε δεύτερο χέρι, αφήστε ένα χρονικό διάστημα τουλάχιστον 24 ωρών.</p> <p>Πληροφορίες ασφαλείας</p> <p>Προστατεύστε τα μάτια σας και το δέρμα σας καθώς και τις διπλανές επιφάνειες που θα περαστούν με αστάρι ειδικά γυαλί, κεραμικά, τεχνητή και φυσική πέτρα, χρώμα και μεταλλικές επιφάνειες. Σε περίπτωση που λερωθεί η επιφάνεια ξεπλύνετε με άφθονο νερό. Μην περιμένετε να ξεραθεί για να καθαρίσετε.</p> <p>Καθαρίστε τα εργαλεία αμέσως μετά τη χρήση με νερό.</p> <p>Τελική στρώση</p> <p>Baumit GranoporTop /Color Baumit SilikatTop / Color Baumit SilikonTop /Color Baumit NanoporTop /Color Baumit Mosaikttop</p>

Οι γραπτές και προφορικές τεχνολογικές υποδείξεις που παρέχονται βασίζονται στην υπάρχουσα επιστημονική γνώση και την πρακτική εμπειρία. Εντούτοις, είναι σαφές ότι οι πληροφορίες αυτές δεν είναι δεσμευτικές. Δεν δημιουργούν νομική ή άλλη υποχρέωση σε σχέση με το συμβόλαιο πώλησης. Επίσης δεν αποδεσμεύουν τον αγοραστή από την υποχρέωση να ελέγξει ο ίδιος ότι τα προϊόντα μας εξυπηρετούν τον σκοπό αγοράς τους.